Issue Classification

,	٩ı	pр	li	ca	tio	n/	Co	n	trc	ı	Νc	).

10/067,624

Examiner

JOHN PAK

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VALDUCCI, ROBERTO

Art Unit

1616

10F2

	IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	)N									
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
424 715	424	458	459	460	461	462	464	465						
INTERNATIONAL CLASSIFICATION	424	468	469	470	474		476	477						
A61K 33100	424	478	479	480	481	482	489	490						
A 6 1 K 33/14	424	491	492	493	494	495	496	497						
A61K31119	424	498	499	500	501	502	677	709						
A 6 1 K 31 1198	424	711	7/7	722										
A61K 9100	514	553	557	558	560	574	769	772.3						
(Assistant Examiner) (Date	<b>)</b>		John P	.T. 7 6	.∵. Total Claims Allowed: 8									
mary People 2	3405 Date)		mary Examine	60 z,	O Print C	O.G. Print Fig. NONE								

$\boxtimes$	laims	renur	nbere	d in th	ne sam	e ord	er as į	oresen	ted by	/ appl	cant		PA		□ T.	D.	□R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original
	1			31			61			91			121			151		181
	2			32			62			92			122			152		182
	3			33			63			93			123			153		183
	4			34	Jania da		64			94			124			154		184
	5			35			65			95			125			155		185
	6			36			66			96			126			156		186
	7			37			67			97			127			157		187
	8			38			68			98			128			158		188
	9	ļ		39			69			99			129			159		189
	10			40			70			100			130			160		190
	_11			41			71			101			131			161		191
	12			42			72			102			132			162		192
<u></u>	13			43			73			103			133			163		193
	14			44			74			104			134			164		194
	_15			45			75			105			135			165		195
	16			46			76			106			136			166		196
	17			47			77			107			137			167		197
	18			48	"::"		78	]		108	11.		138			168		198
	19			49	]		79			109			139			169		199
	20			50			80			110			140			170		200
	21			51			81			111			141	14 A. 17 J. 18 A.		171		201
	22			52	F1 11		82			112			142			172	 	202
	23			53	1 :- 1		83			113			143			173		203
	_24			54			84			114			144			174		204
<u></u>	25			55			85			115			145			175		205
	26			56			86			116	77 7 1		146			176		206
	27			57			87			117			147			177		207
	28			58			88			118			148			178		208
	29			59			_89			119			149			179		209
	30			60	<u> </u>		90			120			150			180		210



Application/Control No.	Ap
	Ree

10/067,624 Examiner

JOHN PAK

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VALDUCCI, ROBERTO

Art Unit

1616 2 OF 2

	18	SSUE CLASSIFICATION												
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
424 715	514	773 781 951 964 561												
INTERNATIONAL CLASSIFICATIO														
A61K 9114														
A61K 9122														
AGIK 915:														
(Assistant Examiner)	Date)	JOHN PAK Total Claims Allowed: 8												
(Legal Instruments Examiner		FAIRARY EXAMPLES  60 2/24/05 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.  (Primary Examiner) (Date) 1 NONE												

$\boxtimes$	Claims	renun	nbere	d in th	e sam	e ord	er as p	resen	ted by	/ appli	cant		PA		□ т.	D.		□R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	211			241			271			301			331			361			391
	212			242			272			302			332			362			392
	213	<u> </u>	_	243			273			303			333			363			393
	214			244			274			304			334			364			394
	215			245			275			305			335			365			395
	216			246			276			306			336			366			396
	217			247			277			307			337			367			397
	218	i. •		248	The se		278			308			338			368			398
	219			249			279			309			339			369			399
	220			250			280			310			340			370			400
	221			251			281			311			341			371			401
	222			252			282			312			342			372			402
	223			253			283			313			343			373			403
	224			254			284			314			344			374			404
	225			255			285			315			345			375			405
	226			256			286			316			346	Her.		376			406
	227			257			287			317			347			377			407
	228			258			288			318			348			378			408
	229			259			289			319			349			379			409
	230			260			290			320			350			380			410
	231			261			291	11 - 4 - 1 2		321			351			381			411
	232			262			292			322			352			382			412
	233			263			293			323	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		353			383			413
	234			264			294			324			354			384	# 14 1		414
	235			265			295			325			355			385			415
	236			266			296			326			356			386			416
	237	[		267	] :[		297			327			357			387			417
	238			268			298			328			358			388			418
	239	[		269			299			329			359			389			419
	240			270			300			330	'		360			390			420